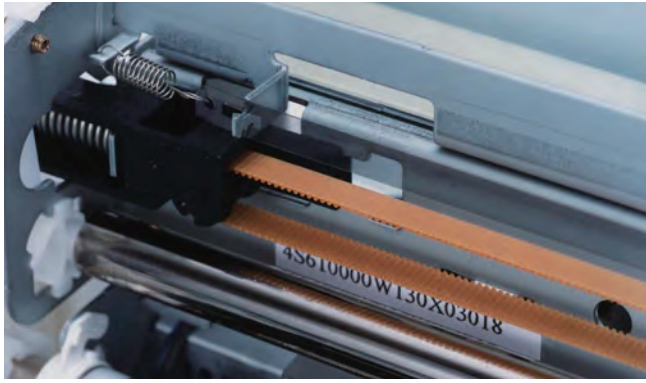


# 우레탄 타이밍 벨트 (Bancollan Synchronous Belt)



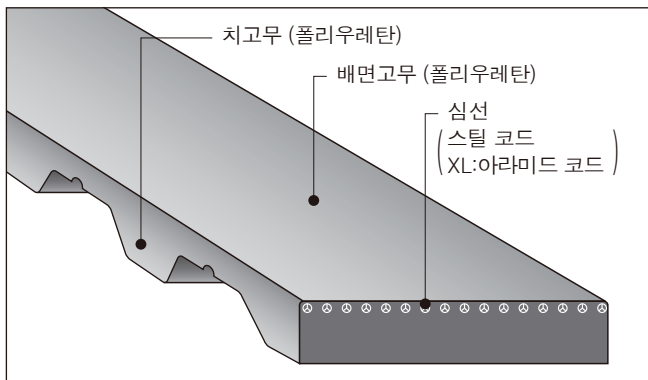
## [ 특징 ]

- 기름에 의한 팽창과 오존에 의한 크랙이 없으므로 아래의 용도에 적합합니다.
  - 금속 공작기, 인쇄기 등 기어와 축에 기름이 묻는 환경에서의 사용
  - 광학기, 복사기, 현상기 등 오존이 발생되는 환경에서의 사용
- 색이 예쁘고 고무분진이 없기 때문에 주변부를 청결하게 유지  
OA기기와 식품포장기에 적합합니다.

## [ 용도 ]

OA기기, 정밀기계, 자동화기기 등  
고정밀도와 부드러운 회전을 필요로 할 때 적합

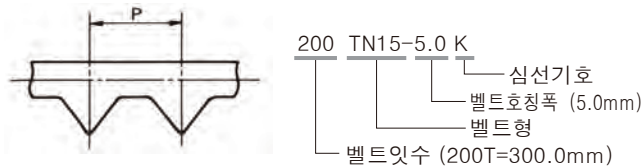
## [ 구조 ]



\*글라스파이버 심선도 대응 가능하므로 필요시 문의 바랍니다.

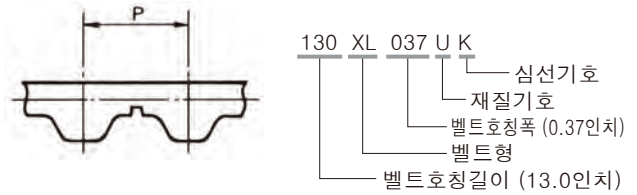
## [ 표준사이즈 ]

### ● 표시 예



벨트형	벨트피치 (mm)	벨트호칭폭	벨트잇수
TN10	1.0	1, 2, 3	50, 60, 66, 80, 81, 90, 98, 100, 107, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 200, 250, 287, 310
TN15	1.5	3, 5, 7, 10, 13	25, 43, 50, 60, 79, 82, 100, 110, 114, 120, 129, 130, 131, 140, 150, 160, 170, 180, 186, 190, 192, 196, 200, 230, 240, 250, 260, 270, 271, 290, 298, 300, 310, 320, 330, 334, 339, 340, 350, 360, 370, 380, 390, 400, 421, 441, 460, 480, 481

### ● 표시 예

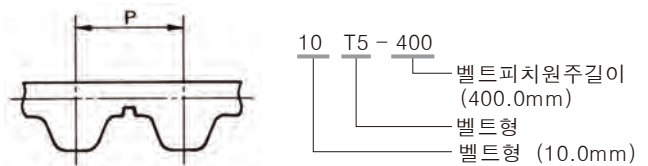


벨트형	벨트피치 (mm)	벨트폭 (mm)	벨트잇수
MXL	2.032	3.2, 4.8, 6.4, 7.9, 9.5, 12.7	30, 35, 36, 37, 40, 41, 42, 45, 48, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 60, 63, 65, 67, 68, 70, 71, 72, 73, 75, 76, 79, 80, 81, 82, 83, 85, 87, 88, 90, 91, 94, 95, 97, 98, 100, 102, 103, 104, 106, 110, 112, 114, 115, 118, 120, 123, 125, 126, 128, 130, 132, 134, 136, 140, 144, 150, 155, 157, 160, 165, 170, 175, 180, 184, 190, 195, 200, 205, 210, 212, 215, 220, 225, 230, 236, 240, 250, 255, 260, 265, 270, 280, 295, 300, 305, 310, 330, 336, 340, 347, 350, 360, 453, 468, 579, 660

벨트형	벨트피치 (mm)	벨트호칭폭	벨트호칭길이 (인치)
XL	5.080	025, 031, 037, 050, 075	60, 70, 80, 84, 90, 96, 100, 110, 114, 120, 130, 140, 150, 154, 156, 160, 166, 168, 170, 176, 180, 190, 198, 200, 202, 210, 212, 220, 230, 236, 240, 250, 254, 260, 270, 290, 300, 320, 330, 376, 396, 414, 430, 460, 478, 480, 490, 512, 564, 630, 670, 730
L	9.525	050, 075, 100, 150, 200	124, 150, 165, 187, 210, 225, 240, 255, 270, 285, 300, 322, 345, 360, 367, 390, 420, 450, 480, 510, 540, 600

\*호칭폭:MXL형은 mm, XL, L형은 인치의 100배로 표시합니다.  
\*벨트호칭길이는 MXL형은 잇수, XL, L형은 인치의10배로 표시합니다.

### ● 표시 예



벨트형	벨트피치 (mm)	벨트폭 (mm)	벨트피치원주길이 (mm)
T2.5	2.5	3, 5, 7, 10, 13	120, 145, 160, 177.5, 200, 230, 245, 265, 285, 305, 317.5, 330, 380, 420, 480, 492.5, 500, 600, 620, 650, 780, 915, 950
T5	5.0	5, 10, 15, 20, 25	165, 185, 200, 215, 220, 225, 245, 250, 255, 260, 270, 275, 280, 295, 300, 305, 325, 330, 340, 350, 355, 365, 375, 390, 400, 410, 420, 425, 450, 455, 465, 475, 480, 500, 510, 525, 545, 550, 560, 575, 600, 610, 620, 630, 640, 650, 660, 675, 690, 695, 700, 720, 750, 780, 800, 815, 840, 850, 900, 940, 990, 1000, 1075, 1100, 1140, 1215, 1380, 1440
T10	10.0	15, 20, 25, 30, 50	260, 370, 400, 410, 440, 450, 500, 530, 560, 610, 630, 660, 690, 700, 720, 750, 780, 810, 840, 880, 890, 900, 920, 960, 970, 980, 1000, 1010, 1080, 1100, 1110, 1140, 1150, 1210, 1240, 1250, 1300, 1320, 1350, 1390, 1400, 1420, 1440, 1450, 1460, 1500, 1560, 1610, 1750, 1780, 1880, 1960, 2250